

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zajištění středového pilíře - 566/11 - Ulice Ptácká**

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum: 16.04.2026

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

00238295

DIČ:

CZ00238295

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SCE.CZ s.r.o.

IČ:

04863348

DIČ:

CZ04863348

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

193 350,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**193 350,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	193 350,00	21,00%	40 603,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**233 953,50**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zajištění středového pilíře - 566/11 - Ulice Ptácká**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

16.04.2026

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

SCE CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

[REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**193 350,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

184 350,00

1 - Zemní práce

184 350,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

9 000,00

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**193 350,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Zajištění středového pilíře - 566/11 - Ulice Ptácká**

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 16.04.2026

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant: SCE CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**193 350,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **184 350,00**

D 1 Zemní práce **184 350,00**

1	K	1538111R2	Zřízení jistícího bodu pro horolezecké práce	kus	2,000	750,00	1 500,00
2	K	155211211	Vyčištění trhlin a dutin ve skalní stěně š do 30 mm hl od 0 do 150 mm prováděné horolecky	m	12,000	140,00	1 680,00
3	K	155211311	Odtěžení nestabilních hornin ze skalních stěn horolezeckou technikou sbíječkou	m3	2,000	7 500,00	15 000,00
4	K	155212114	Vrty do skalních stěn vrtacími kladivy D do 56 mm hornina tř. III a IV prováděné horolezeckou technikou	m	10,200	750,00	7 650,00
5	K	155213213	Trn z oceli pro síť bez oka D přes 26 do 32 mm l do 1,5 m upnutý lepícími ampulemi prováděný horolezecky	kus	14,000	1 900,00	26 600,00
6	K	155213511	Statická zatěžovací zkouška trnů z oceli prováděná horolezeckou technikou	kus	1,000	7 000,00	7 000,00
7	K	155213611	Trn z injekčních zavrtávacích tyčí D 32 mm l do 2 m včetně vrtu D 51 mm prováděný horolezecky	kus	4,000	2 700,00	10 800,00
8	K	155214111	Montáž ocelové sítě na skalní stěnu prováděná horolezeckou technikou	m2	60,000	980,00	58 800,00
9	M	STX.0101107.UR S	síť na skálu s spleteným lanem, oko 8x10 cm, STEELGRID HR30 velikost 3,05x25	m2	72,000	735,00	52 920,00
		VV	60*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		72,000		
12	K	155214211	Montáž ocelového lana D do 10 mm pro uchycení sítě prováděná horolezeckou technikou	m	10,000	80,00	800,00
13	M	STX.0110225501 3073	lano ocelové šestipramenné Pz 6x19 drátů D 10,0mm	m	12,000	50,00	600,00
		VV	10*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		12,000		
14	K	162303112	Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn přes 500 do 1000 m	m3	2,000	500,00	1 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **9 000,00**

D VRN9 Ostatní náklady **9 000,00**

20	K	090001000	Ostatní náklady - zajištění pracoviště, dopadových ploch, dopravní omezení	...	1,000	9 000,00	9 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------